Index of Claims

Application	No.	

10/075,512

PHUOC H DOAN

Examiner

Applicant(s)

NYLUND B

NYLUND, BLAKE JAMES

Art Unit

2687

✓ Rejected= Allowed

- (Through numeral)
Cancelled

• Restricted

N Non-Elected
I Interference

A Appeal
O Objected

		Ь					,		_	
Cla	im	10			Г	Date				\neg
		05					Ī			Н
- I	Original	98 30	\Box							
Final	<u>:</u> Ē_	ন্ত	L							
"	ŏ	8	Γ							1
<u> </u>	1	_	_			_	-			
	- 1	Ξ	_	_						_
			H	\vdash			-	_		\vdash
	3 4 5 6	Ξ	_				_			Ш
	4	1	-	_			L	-	-	Н
	5	4	ļ	_		_	╙	_	_	
	<u> </u>	Н.		_			<u> </u>		_	Ш
\sqcup	7	4	<u> </u>	<u> </u>			┡	_	_	Ш
	8	Н								Ш
	9	Ш	L.		Ц.					Ш
	10	Щ	_				_	<u> </u>	_	Ш
	11 12	Ш			Ш	Ш	\vdash	$oxed{oxed}$	\vdash	Ш
<u> </u>	12	Ш	L_	L_	\Box					Ш
L	13 14 15	Ш	_	_	<u> </u>		_		_	
L	14	Ш	<u> </u>	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	$oxed{oxed}$	Ш	<u> </u>	\Box	<u> </u>	
	15	Щ	$ldsymbol{ld}}}}}}$	<u> </u>	$oxed{oxed}$	L.		$oxed{oxed}$		
	16 17 18 19	Ш								
	17	Ц	_				L	L.		
	18									
	19									
	20	11								
	20 21 22 23									
	22									
	23									
	24 25									
	25		Г	Г	П		Г	Г	Г	
	26		\Box	Г			Г		Г	
	27									
	27 28									
	29			_						
	30									
	31	T						\vdash	Г	П
	32	t								Н
	33		_	_		Г	Т		 	\sqcap
	34	Т		<u> </u>		Г				М
	35	\Box		 	\vdash	Г			Г	Н
	36	Ι	\vdash	\vdash	Г	Г	Г	\vdash		\sqcap
	37	Т	\vdash	\vdash	\vdash	Т		\vdash	\vdash	\sqcap
	38	T		Ι	\vdash	Т	T	Ι	\vdash	H
	39	t	_	 	 			\vdash	Т	Н
	40	 		\vdash	_	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	Н
 	41	 	\vdash	\vdash	 		┢	\vdash	-	H
 	42	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	 	H
	43	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	 	\vdash	 	-	Н
-	44	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash		\vdash	\vdash	-	H
	45	 		-	\vdash	 		 	_	Н
\vdash	46	-		⊢	-	├	├	-	├—	$\vdash \vdash$
	47	\vdash	\vdash	⊢	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	$\vdash\dashv$
	48	⊢		-	<u> </u>	├	⊢	-	-	H
\vdash	48	-		-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash
	49	—	⊢	—	<u> </u>	⊢	⊢	<u> </u>	-	Н
L	50	<u></u>	<u></u>	L	L		L	L		╚

Cla	aim					Date	•			
Final	Original									
	51		_							
	52									_
	53		-	-		-			\vdash	
-	54		-			-			\vdash	_
-	54	-		Н		-	_	_	_	
-	55 56		_	Н	-		_	_	\vdash	
<u> </u>			_			_				<u> </u>
-	57		_	Ш		_		_		<u> </u>
-	58									_
<u> </u>	59						.			
	60					_	_	_	_	_
-	61									
-	62									<u> </u>
	63			L_		L		_	_	
	64			Ш		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	_
	65					L.				
<u> </u>	66									_
	67				_	_	_			
<u> </u>	68			_			L.			L.,
<u> </u>	69									_
	70						L			<u> </u>
	71 72					<u> </u>				_
	72					_		_		_
ļ	73					L_		_	_	_
	74					_		oxdot	lacksquare	_
	75						_		_	_
	76					┡				_
-	77			\vdash		L	L	\vdash	\vdash	_
	78				_	_	L	\vdash	_	
	79			L.	_		ļ.,	_		
-	80				_	_	L	<u> </u>		_
<u> </u>	81						L			
	82	_		_		_		_		
<u> </u>	83			_	_	<u> </u>	\vdash	\vdash	<u> </u>	
-	84		-			<u> </u>	-	-	<u> </u>	
-	85 86		_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	 	\vdash	\vdash	<u> </u>
<u> </u>	86						<u> </u>		_	
	87						<u> </u>	_	-	
	88			ļ		_	_			
	89 90		_	-		_	_	_	_	
-		_				<u> </u>	-	-	-	
-	91 92	-		-	-		 	-	-	
}	93	\vdash		\vdash	<u> </u>	\vdash	\vdash	 -	\vdash	\vdash
-	94	Η-	\vdash	\vdash	-	-	\vdash	 	-	
	95	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	-	\vdash	
	96		-	-	\vdash	├─	 	\vdash	Н	H
 	97			\vdash	<u> </u>	\vdash	-	\vdash	\vdash	<u> </u>
 	98	Н	Н	┝	_	\vdash	 	 		-
.	99	_	-		-	<u> </u>	\vdash	 	Н	\vdash
	100	т	\vdash	Т		\vdash		\vdash	Н	<u> </u>

Te Fe Fe Fe Fe Fe Fe Fe	Cla	aim	Date								
101											
101	ल	ina									
101	Fi	rig									
103	_	Ō									
103	-	101			-		\vdash	_	-		\vdash
103		102			-	—	_		_	\vdash	-
104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 149 149 149		102		-			\vdash	-		\vdash	\vdash
106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 148 149 149 148 149 148 149 148 149 148 149		103	_	\vdash	_		-	-	-		\dashv
106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 148 149 149 148 149 148 149 148 149 148 149		104	_								\vdash
107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		100					_		_	\vdash	Н
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		100				_	H	\vdash	<u> </u>	\vdash	\dashv
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		107			_		\vdash	_	_	\vdash	Н
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		100	_	\vdash	_		H			\vdash	Н
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		109	_	_	_		\vdash				Н
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		110	_				\vdash			_	
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		111		<u> </u>		-	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	 	Н
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		112	_	H		<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	\vdash	Щ
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		113	 	ļ	ļ		L.,		L.	<u> </u>	Ш
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		114	_		_	_		ļ	_	\vdash	Щ
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		115	_		L.		L_	Ш	_		Ш
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		116	<u> </u>		Щ	<u> </u>	oxdot	Ш		$oxed{oxed}$	Ш
121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		117	L_	Ш	Ш		oxdot	Щ	<u> </u>	<u> </u>	\square
121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		118									
121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		119									
121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		120									
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		121									
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		122									
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		123	Г								
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		124									
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		125									
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		126									
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		127									
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		128									
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		129						_			
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		130					П				
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		131	\vdash	_	Г	Т				Г	М
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		132	\vdash				П	П			Н
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		133	F	т	Г		Т		\vdash		-
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		134	Г		Г		T	_			Н
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		135	 		Т	\vdash		П	<u> </u>		Н
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		136	<u> </u>		Н	\vdash	Т	\vdash		\vdash	\vdash
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		137	Г		Н	\vdash	Ι-	\vdash		\vdash	Н
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		138	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	М	_	-	Н
140		139	 		\vdash	\vdash	\vdash	Н	\vdash	 	\vdash
141		140	\vdash	\vdash	Ι	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	-	$\vdash\vdash$
142	-		\vdash	-	\vdash	\vdash	\vdash	-	\vdash	\vdash	Н
143			\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	-	\vdash	-	\vdash	Н
144			\vdash	-	-	\vdash	-	-	⊢	┝	Н
145 146 147 148 149			-	\vdash	\vdash	-	├	├─	_		Н
146 147 148 149			├—	├	-	\vdash	-	⊢	├		\vdash
147 148 149			-	-	-		\vdash	\vdash	\vdash	-	H
148			<u> </u>	-	\vdash	 	-	-	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash \dashv$
149			-	<u> </u>	-	 	_	\vdash	<u> </u>	\vdash	Щ
			<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ļ	Щ
150			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	Щ	<u> </u>		Щ
		150		<u></u>	<u> </u>	L_			<u> </u>		Ш